INFORMATIONS PERSONNELLES

DRAGAN Constantin

💡 12, Esplanade Nova, 94800 Villejuif (France)

3 03 82 52 96 71 6 06 52 79 78 47

EXPERIENCEPROFESSIONNELLE

Avril 2023 – Présent Président et référent handicap à EFREI 3D (Villejuif, 94800)

Mars 2022 – Avril 2023 Trésorier à EFREI 3D (Villejuif, 94800)

ÉDUCATION et FORMATION

Juin 2023 Conservatoire de Musique de Thionville (57100) (Stage d'exécution)

Septembre 2021 – Présent EFREI, Classe Préparatoire Intégrée, section Internationale, 1ère année

Septembre 2020 – Juillet 2021 ISMANS CESI, Classe Préparatoire Intégrée (Le Mans, 72000)

Juin 2020 Baccalauréat Général, Série Scientifique

Septembre 2017 – Juin 2020 Institut Notre-Dame de la Providence, Lycée (Thionville, 57100)

Juin 2018 Laboratoire de Chimie et de Physique Approche Multi-échelle des Milieux

Complexes (LCP-A2MC) (Stage d'observation)

Mars 2017 Laboratoire de Chimie et de Physique Approche Multi-échelle des Milieux

Complexes (LCP-A2MC) (Stage d'observation)

COMPÉTENCES PERSONNELLES

Langue maternelle

Français

Autres langues

COMPRENDRE		PARLER		ÉCRIRE
Écouter	Lire	Prendre part à une conversation	S'exprimer oralement en continu	
C2	C2	C2	C2	C2
B1	B1	B1	B1	B1
A2	A2	A2	A2	A2

Anglais Allemand Roumain

Résultat au test TOEIC

945 / 990 (965 / 990 lors d'un test d'entrée à EFREI Paris)

Compétences en communication

Bonnes compétences en communication acquises grâce aux diverses activités scolaires et notamment extra-scolaires (sport, associations, concerts de musiques, etc.)

Compétence numérique

Traitement de l'information	Communication	Création de contenu	Sécurité	Résolution de problèmes	
Utilisateur expérimenté	Utilisateur expérimenté	Utilisateur indépendant	Utilisateur indépendant	Utilisateur indépendant	

AUTOÉVALUATION

Logiciels utilisés

Microsoft Office, Microsoft Visual Studio: Code, Microsoft MySQL Server, Microsoft Teams, Discord, Jet Brain's CLion, Jet Brain's PyCharm, Unreal Engine 4 & 5, Blender, Git, Github, Godot, Arduino IDE, FL Studio, Musescore 3 & 4, QT Designer, Adobe Creative Suite, Codecks, Trello, Mirro, Notion

Langages utilisés

Python 2, Python 3, MySQL, C, C++, Arduino, Lua, JavaScript, Markdown, GDScript, HTML et CSS.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Hobbys

- La musique j'étudie la clarinette depuis l'âge de 4 ans
- Les nouvelles technologies
- La programmation informatique
- L'Histoire
- Les sciences physiques et chimiques

Voyages à l'étranger

Allemagne, Luxembourg, Belgique, Suisse, Roumanie, Espagne;

Lettres de recommandation

- Lettre de recommandation de M. A. EN NACIRI, Professeur des universités, enseignantchercheur responsable de l'équipe nanomatériaux, Laboratoire LCP-A2MC
- Lettre de recommandation de M. P. TRIMBUR, directeur, Conservatoire de Thionville
- Lettre de recommandation de M. E. GOUBERT, professeur de clarinette, Conservatoire de Thionville